

信宜市朱砂农村人居环境提升项目-管 线迁移配变安装工程

招 标 评 标 报 告

招标代理：广东正信招标有限公司

信宜市朱砂农村人居环境提升项目-管线迁移配变 安装工程项目

一、工程概况

项目名称：信宜市朱砂农村人居环境提升项目-管线迁移配变安装工程

招标人：信宜市信华农文旅投资发展有限公司

招标代理：广东正信招标有限公司

建设地点：信宜市黄华江

建设规模：（1）安装工程：包含箱变、电缆分接箱、预装式箱式高压室、10kV 钢芯铝绞线、高压电杆、杆上装置、高压铁塔、高压电缆、低压电杆、低压电缆、户外低压电缆分接箱、户外低压电缆配电箱、标志牌等。

（2）市政工程：包含箱变基础、顶管、行车埋管、行人埋管、电缆井、围栏等。

招标范围：本项目工程内容（具体以工程量清单为准）施工总承包，标段划分定为 1 个施工合同。

计划工期：90 日历天。

质量要求：执行国家、地方或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准且符合广东电网公司资产接收标准。

招标类型：施工

招标方式：公开招标

评标办法：综合评标法

二、开标

1、开标时间及地点

开标时间：2025 年 01 月 08 日上午 10 时 30 分

开标地点：广州公共资源交易中心第 16 开标室

2、开标过程

（1）开标会议由招标代理主持，并邀请所有投标人的法定代表人或其委托代理人参加，本项目在递交投标文件截止时间（2025 年 01 月 08 日上午 10 时 30 分）共有 3 家投标人递交投标文件，均符合开标要求。

（2）开标过程在信宜市文化广电旅游体育局的监督下进行，由招标人、投标人和监标人代表检查所递交投标文件的密封情况，没有出现提前开封或不符合招标文件密封要求的其他情形。

（3）按照宣布的开标顺序当众拆封投标文件，并要求投标人的法定代表人或其委托代理人出示身份证以证明其出席开标会，宣读投标人的投标报价及投标文件其它响应性的主要内容，开标记录情况表经有关人员签字确认后，开标

过程没有出现废标情况。

(4) 开标结束。

三、评标委员会

评标委员会由招标人依法组建，组成如下：

	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五
姓名					
职务或专业职称	高工	造价师	高工	高工	高工
并由评标委员会成员推举 担任评标委员会主任。					

四、评标情况

1、评标时间及地点

(1) 评标时间：2025年01月08日14:00起

(2) 评标地点：广州公共资源交易中心第24评标室

2、评标过程封闭管理

依法组建的评标委员会在评标过程严格按照评标纪律要求实行封闭管理，评标委员会的成员到场后将所有通讯工具收交统一管理，断绝与外界的联系。评标委员会在开始评标工作之前，由招标人委托的招标代理机构组织评标委员会研读招标文件，了解和熟悉招标文件规定的评标办法以及招标文件规定的其他与评标有关的内容，根据评标办法收集评标所需的其他重要信息与数据，做好评标前期准备。

3、评标过程的原则性

评标活动的全过程遵循公平、公正、体现平等、科学和合法的原则，评审过程中不含有倾向性或者排斥潜在投标人的因素，不存在妨碍和限制投标人之间竞争的情节。招标文件“评标办法”中没有规定的方法、评审因素和标准，评标委员会没有列入作为评标依据。

4、投标文件的初步评审

评标委员会按照招标文件的评标办法，对开标后送交的3家投标单位的投标文件进行初步评审。经评审3家投标人均通过初步资格评审，分别是广东启明电力工程有限公司、信宜市信能输变电有限公司、广东吉电建安工程有限公司。

5、评标程序的详细评审

初步评审结束后，对所有投标单位采用综合评标法评标。评标委员会对投标单位的投标文件进行商务、技术评审。技术投标文件评审结束后，在广州公共资源交易中心代表见证下，由评标委员会主任按照招标文件要求在 97%、97.5%、98%、98.5%、99%、99.5%、100%、100.5%、101%中随机抽取下浮率值，下浮率抽取 K 值为 100 %。

五、评标结果

根据招标文件确定的评标办法和标准，经评标委员会严格评审，推荐中标候选人如下：

中标候选人	投标单位名称	投标报价（元）
第一中标候选人	信宜市信能输变电有限公司	5000207.55
第二中标候选人	广东启明电力工程有限公司	5003335.59
第三中标候选人	广东吉电建安工程有限公司	5001771.52
中标单位	信宜市信能输变电有限公司	5000207.55

依照招标文件第三章第 8 点推荐中标候选人约定，根据综合得分由高至低排序，取综合得分最高的投标人为第一中标候选人，评标委员会确定排名第一的中标候选人为中标人，即 信宜市信能输变电有限公司 为本项目的中标人，其投标报价为：5000207.55 元。

评委主任签名确认：

评委成员签名确认：